

Revista semanal

$2.50

3 de mayo del 2012

LA REVISTA MÁS ACTUAL DEL MUNDO DE LOS ANIMALES

¿Sabías qué?

Pág. 6

Características de los animales

Pag. 4

Sopa de letras

Pág. 7

Qué es una granja y como funciona

Pág. 3

Índice.

En esta ocasión hablaremos sobre…

Pág.

Que es una granja……………………………………………………………………………. 3

Características de los animales…………………………………………………………. 4

¿Sabías que?……………………………………………………………………………………. 6

Sopa de letras………………………………………………………………………………….. 7

## Directora general. Daniela Monserrat Hernández Narváez

Fotografía: Daniela Monserrat Hernández Narváez

Reportera: Daniela Monserrat Hernández Narváez

Editora: Daniela Monserrat Hernández Narváez

Contáctanos: <http://creandoarteparalospreescolares.blogspot.mx/>, <http://elmundomagicodelprescolar.wikispaces.com/space/invite>



**2**

**Que es una granja**

**Posiblemente te has preguntado ¿Qué es una granja y para qué sirve? Bueno para empezar te diremos que cuando se habla de granja, se hace referencia al espacio creado por el hombre en espacios rurales sobre todo como centro de producción de bienes agrícolas o de crianza de animales. Una granja también puede servir como espacio habitacional para los individuos que desempeñan allí las actividades productivas, y es por esta razón que la granja cuenta con diferentes áreas.**

****

**La granja se establece en el espacio rural, sobre una porción de tierra que es previamente delimitada y que se pone a disposición de quienes la posean para ser trabajada, labrada y utilizada en la producción de cultivos o cría y domesticación de animales. La granja debe por tanto contar con una importante parte de su área dedicada a la producción, es decir, un área cultivada en la cual diversos tipos de vegetales o cereales pueden producirse. Al mismo tiempo, la granja debe contar con un espacio para la cría de animales que pueden permanecer al aire libre o en ambientes cerrados (que llevarán por lo general el nombre de establos o cobertizos). Finalmente, la granja cuenta con otras construcciones que pueden tener que ver con el depósito de los productos recolectados (tales como silos) y con la vivienda de las personas que trabajen en ese espacio.**

**Se puede clasificar a las granjas de acuerdo al tipo de producción que realicen. Mientras algunas se especializan en la producción de cierto tipo de cereales o vegetales, hay otras que se dedican a la cría y producción de alimentos avícolas, a los tambos (dedicados a la producción de leche y sus derivados), etc. También se pueden clasificar en torno al tipo de sistema productivo, siendo algunas de ellas granjas de cultivo extensivo o intensivo, cultivo rotativo, orgánico, etc.**

**Finalmente, se puede decir que las granjas también varían respecto al tipo de propiedad de la tierra. Mientras es normal encontrar que aquellos quienes trabajan la tierra y se encargan de las actividades productivas de una granja son al mismo tiempo sus dueños, también hay muchos casos de granjas que son arrendadas a terceros a cambio de la entrega de una parte de la producción final. Los tipos de contrato que se establecen entre ambas partes pueden variar en relación a la región, al tipo de producción, etc.**

**3**

CARACTERISTICAS DE LOS ANIMALES DE GRANJA.

PATO



**NOMBRE CIENTIFICO: ANAS PLATYRHYNCHOS**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: AVE**

**FAMILIA: ANÁTIDOS**

**ORDEN: ANSERIFORMES**

Es un ave migratoria, acuática y palmípeda. Nada y vuela con gran habilidad y puede recorrer grandes distancias. Posee un largo y ancho pico. Entre otoño y primavera, el macho adopta un plumaje de hermosos tonos brillantes para atraer a la hembra se alimenta de insectos pequeños, animales y plantas que encuentra en el agua.

BURRO



**NOMBRE CIENTIFICO: ASINUS**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: MAMIFEROS**

**FAMILIA: EQUIDOS**

**ORDEN: PERICIDACTILOS**

También se le llama asno, es herbívoro y pertenece al ganado equino. Es muy fuerte y resistente y tiene mucha capacidad de trabajo. Se usa como animal de carga, tiro y monta.

Es los países industrializados se emplean vehículos para cargar y transportar mercancías. Pero en las naciones en vías de desarrollo es aun frecuente para estos fines.

CABALLO

**4**



NOMBRE CIENTIFICO: EQUUS CABALLUS

REINO: ANIMAL

TIPO: VERTEBRADOS

CLASE: MAMIFEROS

FAMILIA: EQUIDOS

ORDEN: PERICIDACTILOS

Es herbívoro y pertenece al ganado equino. La hembra se llama yegua, las crías potros y el semental garañón. Es resistente, fuerte y velos. Se usa como animal de monta, tiro y carga y para carreras y deportes ecuestres y circenses. Con su excremento se hace el abono, con los pelos de la crin y la cola; cepillos y brochas, y con su cuero; zapatos y bolsas.

VACA



**NOMBRE CIENTIFICO: BOS TAURUS**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: MAMIFEROS**

**FAMILIA: BOVIDOS**

**ORDEN: ARTIODACTILOS**

Hembra del toro. Los artiodáctilos poseen un número par de dedos en cada pata. La vaca es herbívora y pertenece al suborden de los rumiantes que tiene el estomago dividido en cuatro cavidades; y al grupo de los ungulados, porque sus dedos terminan en pesuña. Posee cuerpo ancho, ojos orejas y cuernos pequeños, ubres grandes y cola larga.

CABRA



**NOMBRE CIENTIFICO: CAPRA HIRCUS**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: MAMIFEROS**

**FAMILIA: BOVIDOS**

**ORDEN: ARTIODACTILOS**

Es un herbívoro y pertenece al ganado caprino. Posee cuernos arqueados. Es muy hábil para trepar y saltar. Al sonido que emite se le llama balido, su carne es sabrosa. Con la leche de la hembra se producen quesos y cremas de calidad. Con su áspero pelo se elabora una fibra textil muy apreciada, con su piel se producen muchos artículos finos.

BORREGO MERINO



**NOMBRE CIENTIFICO: OVIS DOMESTICA**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VETEBRADOS**

**CLASE: MAMIFEROS**

**FAMILIA: BOVIDOS**

**ORDEN: ARTIODACTILAS**

Animal domestico herbívoro, animal ungulado y rumiante, se distingue por su vellón muy rizado y compacto llamado lana. El merino es una raza de borrego muy apreciada por su lana, que es la de mejor calidad, por ser muy gruesa, tupida, lustrosa, suave y fina. Sirve para confeccionar bellas y abrigadoras prendas de vestir y otros artículos.

CONEJO



**NOMBRE CIENTIFICO: ORYCTOLAGUS CUNICULUS**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: MAMIFEROS**

**FAMILIA: LEPORIDOS**

**ORDEN: LAGOMORFOS**

Posee una cabeza grande; ojos saltones; labio superior leporino dividido en medio, orejas muy largas y móviles, patas posteriores muy largas y robustas que las anteriores; pies delanteros con cinco dedos cada uno; pies posteriores con cuatro dedos cada uno, cola corta y pelaje espeso y muy sedoso. Es herbívoro y corre velozmente.

GALLO Y GALLINA

**5**



**NOMBRE CIENTIFICO: GALLUS GALLUS**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: AVES**

**FAMILIA: FASIANIDOS**

**ORDEN: GALLIFORMES**

Son aves domesticas, el macho se llama gallo y canta; la hembra gallina y cacarea y sus crías pollos y pían. Están poco adaptados al vuelo. Poseen una cresta en la cabeza y unas barbas rojas de carne; el macho tiene un espolón en cada pata y su plumaje tiene vivos colores. Se crían para aprovechar su carne y sus huesos.

CERDO



**NOMBRE CIENTIFICO: SUS SCROFA DOMESTICA**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: MAMIFEROS**

**FAMILIA: SUIDOS**

**ORDEN: ARTIODACTILOS**

También se le conoce como puerco o cochino; es un omnívoro y pertenece al ganado porcino. Los machos se llaman verracos, las hembras, marranas y los críos lechones. Su carne es muy sabrosa, su grasa o manteca sirve como aceite comestible. Sus duros pelos o cerdas se utilizan para hacer cepillos y su cuero se utiliza para hacer varios artículos.

GUAJOLOTE



**NOMBRE CIENTIFICO: MELIAGRIS GALLO PAVO**

**REINO: ANIMAL**

**TIPO: VERTEBRADOS**

**CLASE: AVES**

**FAMILIA: MELIAGRIDOS**

**ORDEN: GALLIFORMES**

También se le llama pavo domestico. La piel de su cabeza y cuello es roja y sin plumas. Posee un hermoso plumaje negro oscuro con reflejos azul-verdoso y sus alas tienen rayas blancas y negras. Sus patas son largas y robustas, es poco hábil para el vuelo. Cuando el macho levanta su bella cola emite un grito muy particular su carne es exquisita.

¿Sabías qué?

* El "cuac" de un pato no produce eco y nadie sabe por qué.
* La orina de los gatos brilla con la luz de neón (esa de las discotecas).
* Es posible guiar a una vaca hacia arriba de unos escalones, pero no es posible hacerlo hacia abajo porque las rodillas de las vacas no pueden doblarse de una manera apropiada para caminar cuesta abajo.
* Entre los mamíferos, en todas las especies la hembra vive más que el macho.
* Todos los mamíferos que comen carne tienen al menos cuatro dedos en cada pie.
* Es físicamente imposible para los cerdos mirar al cielo
* El animal mas dormilón es el Koala, duerme 22 horas por día.
* Las abejas nacen con el mismo tamaño que tienen a lo largo de su vida.
* Los mosquitos tienen cuarenta y siete dientes.
* El tiburón ballena tiene más de 4,500 dientes.
* El corazón de un canario late hasta 1,000 veces por minuto.
* Las moscas tienen 15,000 papilas gustativas, en las patas.
* El tamaño del cerebro de un cocodrilo es igual al del dedo pulgar de una persona.
* El mayor crustáceo del mundo es el cangrejo gigante de Japón. Aunque su cuerpo mide sólo 33 cm, sus patas sobrepasan los 5 metros.
* El ser humano tiene más de 600 músculos. Una oruga más de 2,000.
* Un cocodrilo no puede sacar la lengua.
* En un estudio de 200 mil avestruces por un período de 80 años, en ningún caso se reportó que uno de ellos metiese la cabeza bajo tierra ni lo intentase.
* Ni las ratas ni los caballos pueden vomitar.
* Las ratas se multiplican tan rápidamente que en 18 meses, dos ratas pueden tener más de un millón de descendientes.
* La cucaracha puede vivir nueve días sin su cabeza, antes de morir de... hambre.
* Los elefantes son los únicos mamíferos que no pueden saltar (afortunadamente).

**6**

Sopa de letras

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | J | E |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | G | Y |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | O | O | G | E |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | B | G | X | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | O | V | E | J | A | N |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | D | I | G | B | D | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| V | A | U | G | V | I | T | C | O | C | K | B | C | Q | C | O | N | E | J | O |  |
| B | L | P | G | U | A | J | O | L | O | T | E | C | J | P | H | B | G | F | G |  |
|  | J | R | P | E | R | R | O | E | N | H | N | P | G | O | A | T | I | A |  |  |
|  |  | G | L | Y | J | X | X | T | O | R | O | J | K | M | Q | B | C |  |  |  |
|  |  |  | L | F | I | L | T | E | K | Y | S | H | E | E | P | Q |  |  |  |  |
|  |  |  |  | C | K | P | A | T | O | R | U | I | X | A | G |  |  |  |  |  |
|  |  |  | W | U | G | A | L | L | I | N | A | T | O | Z | J | U |  |  |  |  |
|  |  |  | B | N | N | R | H | C | A | B | A | L | L | O | Q | H |  |  |  |  |
|  |  | U | C | U | N | J | R | F | L | Z | B | W | U | H | M | I | K |  |  |  |
|  |  | S | V | A | C | A | J | S |  |  | T | O | F | R | O | W | V |  |  |  |
|  | C | E | R | D | O | T | V |  |  |  |  | P | F | N | N | R | Y | X |  |  |
|  | L | C | M | G | W |  |  |  |  |  |  |  |  | N | Y | E | F | G |  |  |
| G | W | E | O |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | B | H | M |  |
| Z | L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | V |  |

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | TORO VACA GALLINA PATO GUAJOLOTE CERDO  PERRO OVEJA CABALLO CONEJO | |

**7**



**LA GRANJA DE MICKYE MOUSE**

**LE PROPORCIONAMOS ALIMENTO, MONTURA, MATERIAL PARA CORRALES,SEMILLAS, Y TODO LO NECESARIO PARA HACER DE SU GRANJA LA MEJOR. CONTACTANOS AL TELEFONO 26 24 61 22 O AL CORREO ELECTRONICO:** [**yeca\_02710@hotmail.com**](mailto:yeca_02710@hotmail.com)**.**